	Index of Claims													A	Application/Control No.										Applicant(s)/Patent under Reexamination									
														10/622 247										1										
														10/632,217 Examiner											GOVARI, ASSAF Art Unit									
																									Art voice									
	C residt Meit adite aufen mus inne pest dem 1981 (981														David Schindler									2862										
			ń				_	1			_	_															[
			4	Rejected				1		-		(Through numer Cancelled					rai)		-	N	Non-Elected				A		Appeal							
							\dashv			\vdash	┝						_	\dashv				_		-	F				-					
			= Allowed					١		+			Restricted						I Interference				nce		0	Objected				d	1			
·	<u> </u>						_	, 		_												_						_	_		_			
·	Cla	im_		Date					Τ.	_	\vdash		Claim			_		0	ate			-	-	Claim		+	Date			_	7	_	-	
	Final	Original	34.8					l					Final	Original				1			1	ı		Fine	Original							-		
	Ē	Ò.	2										ŭ.	ş								1		į į	, ig				ŀ		-	١		
		a	7	Н	Н	H	\vdash	╁╴	\vdash	\vdash	Н		\vdash	51	┝	┝	Н	Н	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	\vdash	101		╀	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	╁	- I
		Ų	7											52					\Box		1	1	\exists		102	2					ゴ		工	1
		3	7			L	L	-	╀	-	H		<u> </u>	53 54	┞	-	Н	Н	+	4	4	+	-	-	103		╀	\vdash	Н	\dashv	4	+	+	
		5	7			-	\vdash		t					55	t	H	Н	H	1	+	+	1	\exists		105		t	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	+	1
		6	4			Ш	L		L	L				56	L		П	П	\dashv	コ	\dashv	\exists	7		100		L			\Box	4	1	I]
		7 8	7	Н		H	┝	╁	╁	╁	Н		-	57 58	┝	╁	Н	Н	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	-	107		╁	\vdash	Н	┥	╅	+	+	1
		9	1											59					\Box	コ	コ	1	コ		109	1					⇉	1	工	1
		10 11	1	Н		-	⊢	╀	╀	╀	Н		-	60 61	╀╌	┞	Н	Н	+	\dashv	+	+	\dashv	\vdash	110		╀	╀	Н	-	\dashv	+	╁	- I
		(2)	1				\vdash		T	\vdash				62	\vdash		\Box			1	1	1			112		t		H		\exists	\perp	士	<u> </u>
		¥3	7				L		L	\vdash			<u> </u>	63	F				\exists	4	4	\dashv	_	\vdash	113		L				\dashv	4]
		14 15	1	Н		-	⊢	╁	╁	╀	Н		-	64 65	╁	╁	Н	Н	┪	┪	\dashv	+	\dashv	\vdash	114		╁	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	╁	-
		16	1					丄						66					\sqsupset		1	1	=		110	3	I		П	\Box	\exists	\Box	丰	1
		17	1	H	H	Ŀ	⊢	╀	╀	╀	Н		-	67 68	╀	╀	-	Н	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	\vdash	111		╀	╀	Н	\dashv	\dashv	+	+	4
		19	1					İ		Ĺ		İ		69	上	Ŀ					1		_		111)	İ	二					土	j
		20 21	7	H				-	1	╀	L		_	70 71	-	-	L			\dashv	-	+	-	-	120		╀	╀	Н	\dashv	-	+	+	4
_		22_	i					t	†	\vdash	\vdash	ŀ		72	t	t					1	\exists	ゴ		12	2	土				\exists	\exists	士	1
		23					1	F	Ţ	F			\sqsubseteq	73 74	F	L		П	\Box	\Box	4	4	\exists		12:		Ŧ	\vdash				4	1]
	$\vdash \vdash$	24 25	┝	-	\vdash	H	1	╁	十	╁	\vdash		\vdash	75	╁	╁	┝	Н	\dashv	\dashv	ᅱ	┪	\dashv	\vdash	12		十	+	H	Н	┪	+	+	1
		26	匚					I	Ţ	L				76	I	I				\Box	4	\exists	\exists		12	3	Ţ				\Box	\Box	1]
	$\vdash \vdash \vdash$	27 28	┝	H	┝	┝	╀	╀	╀	╀	\vdash		-	77 78	╁	╁	├	Н	Н	\dashv	+	\dashv	\dashv	\vdash	12		╁	╁╴	\vdash	Н	\dashv	\dashv	╁	-
		29					L	L	İ					79							コ	\Box			12	9	I	匚				\exists		1
		30 31	┞	H	┝	-	╀	╀	╀	╀	H		\vdash	80	╀	╀	┡	Н	\dashv	4	4	\dashv	\dashv	-	13 13		╀	╀	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	4
		32			L			T	t	T				82	İ	\vdash					\exists	\exists	╛		13	2	士	士					土	1
		33	F			_	L	F	Ţ	L	-			83		F	\Box	П		\Box	4	7			13		Ţ		L			4	+	-
	\vdash	34 35	╁	\vdash	┝	\vdash	\vdash	╁	十	╁			\vdash	85		╁	\vdash	Н	Н		+	┪	\dashv	\vdash	13		┿	+	H	Н	┪	\dashv	+	1
		36						Ι	I	Τ				86	I	Γ					7	\exists	\exists		13		Ţ				\Box	\Box] .
	\vdash	37 38	╀	⊢	┝	\vdash	╀	┿	╀	╁	┢		 	87 88		╁	┝	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	13		╁	╁	⊢	Н	\dashv	\dashv	+	1
		39					L		İ					89							⇉	╛	コ		13	9	上	上				\Box	丰	1
	${oxdot}$	40	╀	-	┝	L	┞	╀	╀	╀	H		<u> </u>	90		╀╌	-	Н	Н	\dashv	4	+	\dashv	\vdash	14		+	╄	L	Н	\dashv	\dashv	┿	4 .
		42					上	上	士	1				92	L				\Box		╛		\exists		14	2	士			\exists				
		43	Г	Г	Г	F	F	F	T	F	Г			93	_	F		П	П	Ц	\neg	\exists	\exists				F	\vdash	F	Ц		Ц	\bot	4
	┝┈┤	44	+	\vdash	-	-	╁	+	十	+	١.		-	94		+	\vdash	Н	H	\exists	_	_	\dashv	H	14		十	+	-	Н	\dashv	_	+	1
		46	Γ					T	T	T				96		L			口		\exists	コ	\exists		14	6	T	L	F				Ţ]
	$\vdash\vdash\vdash$	47	╁	\vdash	\vdash	\vdash	+	+	╀	╁	+		\vdash	97		+	\vdash	\vdash	Н	\dashv	\dashv	-	\dashv	\vdash	14		+	+-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	╁	4
	口	49					L	土	土	1				99	T	T						コ	\Box		14	9	1	I	匚				士]
	Щ	50	L	L		_	L		1		L	Ì		100		1					_				15	0		ļ						٢